

**TERMOSTATI AMBIENTE
ELETTRONICI**

M 20.4

**REGOLATORI DI TEMPERATURA
A DUE POSIZIONI**

PROSPETTO N. 1281

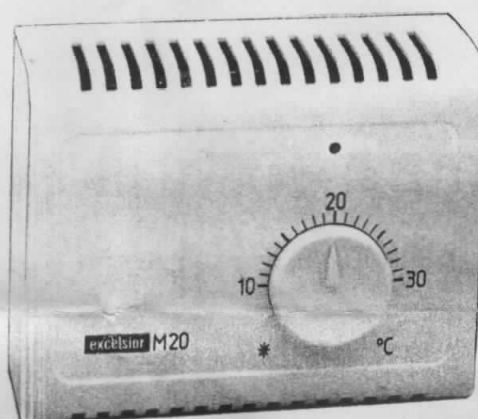


Fig.1 - Termostato ambiente EXCELSIOR M 20

COLLEGAMENTI ELETTRICI

Per l'esecuzione dei collegamenti elettrici si dovranno sempre osservare le prescrizioni fissate dalle norme locali.

Gli schemi di fig. 3 indicano le possibilità di collegamento elettrico. In particolare sono illustrati anche i cavallotti interni da effettuare per ottenere diversi servizi da uno stesso modello.

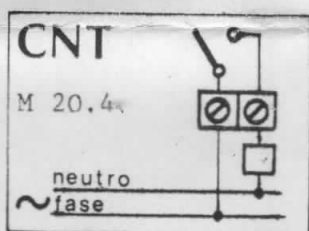


Fig. 3 - Schema dei collegamenti elettrici

Corredare il termostato di due pile alcaline tipo LR6 di buona qualità. Le pile vanno sostituite ogni 18 mesi di funzionamento.

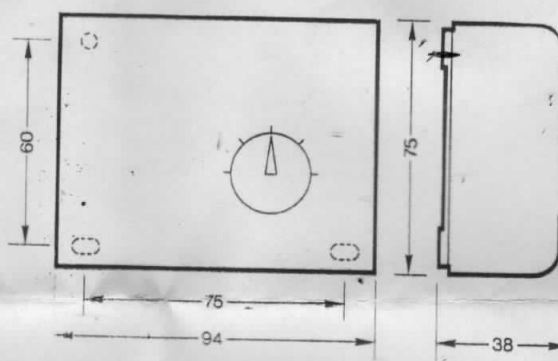


Fig. 2 - Dimensioni d'ingombro

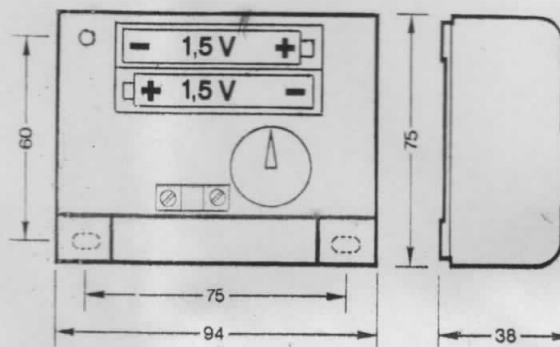


Fig. 2 - Dimensioni d'ingombro

CASPANI NUOVE TECNOLOGIE

PRODOTTI PER L'AUTOMAZIONE, IL CONTROLLO E LA REGOLAZIONE DEGLI IMPIANTI TERMO-IDRAULICI

CNT CASPANI s.r.l. - 22070 Montano Lucino (CO) - Via Varesina, 25 - Tel. (031) 471052-470351
Fax: (031) 470351 - Telex 380050 PP CO I CASPANI